Inday	Ωf	Claime	(continued)
muex	UI	Ciaiiiis	(conunueu)



Application/Control No.

Robert W. Morgan

09/556,945

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARKS, JAMES D.

Art Unit

3626

√ Rejected — (Th

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

A Appeal
O Objected

E E	Cla	Claim Date				1	Claim Date								CI	aim	Date																	
161						T .	Г				Τ	1			-			П	T	Т						N								
161	त्त	na										1	ल	na.	15									ন্ত	a c	0								
161	⊆	<u>i</u> g											≘ّ، ∣	į	13	Ī								⊑	j.jp	3	-							
151	ı	ŏ							İ			1	"	ŏ	<u>'</u>	4				1				·.	Ō	0		ļ						
152	_					<u> </u>	├	ļ		-	+	4	<u> </u>		_	1	\vdash	Ш	-	+	-				054		-	\dashv		_	_	-	\dashv	
153						<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		_	↓	1								_	-					\subseteq			_			-	_	_
154							<u> </u>	_		<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>								_	Ш				И								
155															l					\perp						<u> </u>					•			
156		154												204	V	1																		
156		155								П		1::::		205	Π										255									
157								Π				1			П						\top					П								
158						\vdash	\vdash				i i	1			П				_							П			-					
159			H	-		\vdash	 	\vdash		f	+	1			H	1		\vdash		十	\top										П		_	
160						╁	 	 	\vdash	t	+	1	 		#	t		H	\dashv		+				259		_	\neg	\neg					
161						⊢	┢	├	-	╁	+	1			Н			\vdash	\dashv	+	+	\vdash					-	_				\vdash	\neg	_
162			H			\vdash	⊢	 	-	╁	┼	1			#			$\vdash \vdash$	+	+	+	\vdash				├	-	-	-		H	\vdash		
163			H			<u> </u>	<u> </u>	├	-	\vdash	┼	4	<u> </u>		#	H	\vdash	$\vdash \vdash$	+		+	\vdash		•	201	Н	\vdash	-	 - 	\vdash	Н	\dashv	-	_
164			\vdash			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	⊢	ļ	4	 		1	\vdash	H	\sqcup	\dashv		+-	Н				Н	\Box	_	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\dashv	_
165			\vdash	Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	\vdash	ļ	4	<u> </u>		1			\sqcup	_	_ _		\square				\square		_	<u> </u>	_	\vdash	Щ	_	_
166								乚		L.	<u> </u>				1			Ш		_		1						_					_	
167			$oxed{oxed}$			oxdot		_		L	<u>L</u>]			\perp	Ш		Ш	\perp	\perp						Ш					\vdash	Щ		_
168			$oxedsymbol{oxed}$							L]			\prod	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		\bigsqcup								Ш]						,
168						Γ		Γ		Π		1		217	\sqcap			$ \neg $]	
169						Г					1	1			\sqcap	Π		П				П				П								_
170					-	Т	<u> </u>	T		t	t	1::::	<u> </u>		Ħ	H	\vdash		\neg	\top	\top	П				П					П		\neg	_
171			-	Н	_	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	+	1	\vdash	220	\vdash	ļ	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv	十	_	\vdash		,	270	Н	\vdash	\neg	Н	П	П	H	\dashv	_
172			-	-	_	├─	 	 		-	+	1	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	\dashv	-	+	\vdash				Н	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	_
173			-	-		-		┼	├	├	+	1	\vdash		+	H	H	\vdash	-	┰	+-	\vdash			272	\vdash	$\vdash \vdash$	-	-	\vdash	\vdash		\dashv	_
174			-	\vdash		-	-	-		┢	+	1	\vdash		+	\vdash	\vdash		-							\vdash	\vdash	\dashv	-	Н	\vdash	\dashv	\dashv	_
175			<u> </u>	-		\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	+	4	<u> </u>		$\vdash \vdash$	├-	 —		\dashv	+		\vdash			2/3	Н			\vdash	\vdash	\vdash		\dashv	_
176			_			_	_	-	<u> </u>	⊢	+	4	<u> </u>		Н	<u> </u>	 _	-	-	-	-	Щ			2/4	Щ	$\vdash \vdash$		\vdash	Ш	<u> </u>	-		_
177			_			<u> </u>	_	<u> </u>	L.	┞	1	4			\sqcup	 _	_	\sqcup	\dashv	\perp	_	Ш				_	\square	\sqcup		Щ				
178 228 278 179 229 279 180 230 280 181 231 281 182 232 282 183 233 283 184 234 284 185 235 285 186 236 286 187 237 287 188 238 289 190 240 290 191 241 291 192 242 292 193 243 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299			<u> </u>			_	_	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	1	1			$\perp \!\!\! \perp$	<u> </u>		Ш		\perp	\perp	Ш				\Box				L.,	_	<u> </u>		
179 229 230 280 280 181 231 281 281 281 281 281 281 281 282 282 282 283 283 283 283 283 283 283 284 284 284 284 284 284 284 284 284 285 285 286 286 286 286 286 286 286 287 287 287 287 287 288 288 288 288 289 2						$oxed{\Box}$	oxdot	L	$oxedsymbol{oxed}$	L		1					_					Ш									_			
180		178								Γ	Į.			228	\sqcap				- 1	-					278		İ							Į
180		179								Г		1		229	П			П							279									Ī
181 231 232 282 282 183 233 233 283 283 184 234 284 284 185 235 285 286 186 236 286 286 187 237 287 288 188 238 288 289 190 240 290 290 191 241 291 291 192 242 292 292 193 243 293 293 194 244 294 294 195 245 295 296 197 247 297 298 199 249 299 299											1	1			П		$\overline{}$		$\neg \uparrow$															
182 232 282 283 183 233 283 283 184 234 284 284 185 235 285 285 186 236 286 287 187 237 287 287 188 238 288 289 190 240 290 290 191 241 291 291 192 242 292 292 193 243 294 294 195 245 295 295 196 246 296 297 198 248 298 299					_			T	Ι	\vdash	1	1			П	\vdash	$\overline{}$		_	+	1					П				П		\Box		
183 233 283 284 184 234 284 284 185 235 285 285 186 236 286 286 187 237 287 287 188 238 288 289 190 240 290 290 191 241 291 292 193 243 293 293 194 244 294 294 195 245 295 295 196 246 296 297 198 248 298 299						 	1	\vdash	 	\vdash	+	1			Н	\vdash		H	\dashv	\dashv	+-	H				Н	Н					\vdash	\exists	$\overline{}$
184 234 284 285 185 235 285 286 187 237 287 287 188 239 289 289 190 240 290 290 191 241 291 291 192 242 292 293 193 243 293 293 194 244 294 294 195 246 295 296 197 248 298 298 199 249 299 299				H	_	 	\vdash	\vdash	 	╁	+	1			H	\vdash			\dashv	+	\dashv	Н			283	-	Н	\vdash		Н		\vdash	\neg	_
185 235 285 186 236 286 187 237 287 188 238 288 189 239 289 190 240 290 191 241 291 192 242 292 193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 249 299			\vdash	-	-		-	\vdash	\vdash	╁	+	1			∺	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		+	┝╌┤		-		-	\vdash	\vdash		H	\vdash	$\vdash \vdash$		_
186 236 286 287 187 237 287 287 188 238 288 289 189 239 289 289 190 240 290 290 191 241 291 291 192 242 292 292 193 243 293 293 194 244 294 294 195 245 295 295 196 246 296 297 198 248 298 298 199 249 299 299			-	-		₩	-	⊢	 	\vdash	+-	1			H	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		+					\vdash	\vdash			<u> </u>		-		\vdash
187 237 287 288 188 238 289 289 190 240 290 290 191 241 291 291 192 242 292 292 193 243 293 293 194 244 294 294 195 245 295 295 196 246 296 297 198 248 298 298 199 249 299 299			-			\vdash	-	\vdash		 	+	1			├ ┨	 -	 	 	-	+	+	\vdash				\vdash	$\vdash\vdash$		H	-	 	$\vdash \dashv$		\vdash
188 238 289 289 189 240 290 290 190 241 291 291 191 241 292 292 193 243 293 293 194 244 294 294 195 245 295 296 197 247 297 297 198 249 299 299				\vdash		-	-	├	_	⊢	+	1			⊢∤		-	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	Н				Н		\vdash	<u> </u>	-		\vdash	\dashv	_
189 239 289 190 240 290 191 241 291 192 242 292 193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299						<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>	⊢	\perp	4			\sqcup	\vdash	_	\sqcup	\perp	+	+	Н				Н	$\vdash \vdash$	\sqcup	_	 	\vdash	\vdash	_	—
190 240 290 191 241 291 192 242 292 193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299				Ш		_	<u> </u>	 _	_	╙	1	1			\sqcup	_	_	Щ		\bot		Ш			288	Ш	\sqcup		_	L.		\square		_
191 241 291 192 242 292 193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 249 299					·	<u> </u>	<u> </u>			┖	_	4			Ц	\perp	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\sqcup		_		Ш				Ŀ	Ш		_	_	<u> </u>	Щ		<u> </u>
192 242 292 193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299		-				L	L		L	L]				\perp	L					Ш				Ľ	اـــا			<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			<u>_</u>
193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299						Ĺ	Ĺ	L								L	L					\Box										Ш		_
193 243 293 194 244 294 195 245 295 196 246 296 197 247 297 198 248 298 199 249 299		192						_		Γ		1		242	I										292									Ĺ
194 244 195 245 196 246 197 247 198 248 199 249	•								Ī	Τ	T	1				Π	Π	П	\Box	\neg		П			293							П		Γ
195 245 196 246 197 247 198 248 199 249				\vdash				T	T	T	T	1				1		П	\dashv	\top	1	Н		_							П	П		Г
196 246 197 247 198 248 199 249				Н		 		<u> </u>	t	t	+-	1				\vdash		Н	\dashv	+	\top	H			295		H					Н	\neg	Γ
197 247 297 198 248 248 199 249 299			\vdash	<u> </u>		+-	-	+	\vdash	╆	+	1	-			╁	Ι-	Н	\dashv	+	+	╁╌┤		_		\vdash	Н		H	-	-	H	\dashv	$\overline{}$
198 248 298 299 299 299 299 299 299 299 299 29			-	H			-	+-	\vdash	₩	+	1			╁	╆	\vdash	\vdash	\dashv	+	+	\vdash				-	Н	\dashv	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	H
199 249 299 299			<u> </u>		_	-	├-	₩	—	╀	+	-			₩.		├	H	\dashv	+	+	Н				\vdash	\vdash	\dashv	-	_	\vdash	$\left - \right $	_	\vdash
			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ــــ	├	<u> </u>	┡	+	4				ऻ	<u> </u>	\vdash	_	+	-	Н				<u> </u>	Щ		\vdash	<u> </u>	 _	\vdash		\vdash
				L.,		L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	↓_	_	1				<u>/</u>	<u> </u>	Ш	\sqcup	\perp	_	Ш				L_	Щ		_	Ш	_			—
		200		L		L_	L.,	L	L	L		!!!!!		250	~	1	<u> </u>		Ш			Ш	1:111		300				L	L.	L	لــا		Ш.